 ex of Claims	

Application/Control No.	Applicant(s)/Patent under Reexamination
10/659,763	DAIGNAULT, RICHARD J.
Examiner	Art Unit
Sajous Wesner	2628

	Rejected	_	(Through nur Cancelle
:	Allowed	+	Restricte

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
ı	Interference

Sajous Wesner

A	Appeal
0	Objected

Cli	aim	Date							1	Claim Date									Claim Date														
<u>"</u>	Τ''	\vdash	Т																			=		—	_								
Final	Original									i		Final	Original										Final	Original									
	1	 	1		1	1-	T	✝	1	1	1	-	51	一	-	-	┢	H		-		Н		101	Н	-	\dashv			\vdash	-	\dashv	_
	2	T		_	\vdash	1	1	†-	╁	t	1	—	52	┢	 	┢	-		_	┝		\vdash	\vdash	102		-	ᅥ			┝─┤		┪	
	3	T		1		†	1	1	1	†	1		53	 		\vdash	-	-		\vdash	_	Η.	-	103	\vdash	一	\dashv		-	-			-
	4	† 		1	T	1	1		┢	1	1		54	t		\vdash		Н	_	Н	_	Η.	-	104		_	\dashv			\vdash		7	_
	5		\vdash			†		1	1	\vdash	ĺ	<u> </u>	55	┢	⇈		\vdash	Н	\vdash		_	\vdash		105	Н	_	\dashv	\neg		Н	┪	┪	_
	6					1	1	1	T	Т	1		56			\vdash								106		\neg	-		-	H	┪	\dashv	_
	7	T	T	Г		Τ	T	T	1	✝	1		57	1			_	\vdash				Н		107						H	寸	\dashv	_
	8	Г	1		T	T	1	Т		T	1		58		-	Т	\vdash				-			108	-	_	一		_	\vdash	寸	\dashv	_
	9	1				Ť	1	Т	T	1	1		59	T	\vdash	_								109	-	寸	\neg			H	_	-	-
	10	Ī				T				1	1		60	\Box		<u> </u>				_			·	110			一			H	ヿ	寸	_
	11					П	Τ	Т	Τ	Т	١.		61						_	\vdash				111			_				7	_	_
	12		Γ	Π		Τ		T		Γ	1		62		Г									112			\neg			П	寸	┪	_
	13					Γ				Г] .		63	Г	1							T		113		1	┪	\neg		П	_	寸	_
	14				Г	Т		Τ	Π		1		64		_							_		114		\neg	\neg				寸	寸	_
	15			П						Π	1		65	Γ	Г	Г		П	\Box			Π.		115	\dashv	7	\dashv	\neg		\Box	寸	一	_
	16	Γ	Γ			П		1	Г		1		66	Г								<u> </u>		116		寸	ヿ			П	ᅥ	\neg	_
	17			П			Π	Τ		Г	1		67	Γ								\Box		117		\neg						\neg	_
	18	Π				Т	Т			Ī	1		68											118								ヿ	_
	19								Г	Π	1		69	Π										119	\neg	\neg	ヿ			\neg	寸	╗	_
	20					Г	Т	T			1		70		Г			П				\neg		120		コ	ヿ	\neg				\neg	
	21						Π	Τ			1		71											121		╛	╗			\Box	\neg	╛	_
	22					Ι	Π				١.		72	Ī				П						122			ヿ					╗	
	23] ·		73											123			\neg					\neg	_
	24]		74.					П						124		\neg						T	
	25		L		Ε	Ι			Г	Γ] .		75									\neg	\Box	125		7	\neg				\neg	ヿ	_
	26			L				Г		Ι]		76											126	T	T	\Box						
	27]		77											127		\neg	\neg					╗	_
	28] .		78											128	\Box							П	
	29	L											79											129	\Box						П	П	
	30	=	_	L		L	L						80											130	\neg	\neg	\neg						
2	31	Щ	L	<u>L</u> .	_	L	_		L	L	l		81											131									
3	32	Ш	$oxed{oxed}$		L			L	L		ŀ		82											132								\Box	
4	33	Ξ		L	_	L	_		L				83											133								\Box	
-	34	\vdash	<u> </u>	Щ.	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	L	<u> </u>	l		84						I]		L	134	┚	\Box	\Box	\Box	\Box		\Box	_[
8	35	Ξ		<u> </u>	<u> </u>	 	<u> </u>	↓_	<u> </u>	<u> </u>	1	$oxed{oxed}$	85	<u> </u>	Ш			Ш]			135	_[_	_[_]		\perp	[_
ļ	36	<u> </u>	Щ	Щ	\vdash	<u> </u>		<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	Ш	·		86	\Box	Ш						_]	_		136	_[_	\Box		[
	37	ļ.,		L.,	L	<u> </u>	L	<u> </u>	L.	<u> </u>	Ì		87		Ш				_		\perp			137	_	_	┙	_	l				_
<u> </u>	38		$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	oxdot	<u> </u>	匚	_	<u> </u>	L	<u> </u>		\sqcup	88		Ш								\perp	138	_	_	_1		┙		_	_	
	39		L.	\sqcup		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	 _	ļ		$oxed{oxed}$	89	Щ						ļ		_	L	139		_	_			_	_	_	
6	40	=	Щ	Щ		L.	L.	<u> </u>	L.	L.,	١.	igsquare	90	Щ	Ш		_				_			140	\dashv	_	_↓			\dashv	_	_	_
-	41	Ш	Щ		L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L		 	91	Ш			_						<u></u>	141		4	_	_		_	_	_ļ	_
1	42	=	Ш	Щ		\vdash	_	┞-	<u> </u>	\vdash		igsqcut	92	Щ	Ш		_	_	_		_		\vdash	142	_ļ	_	_	_	_	_	_	4	_
	43	Щ	Ш	<u> </u>	Ь.,	<u> </u>		├_	<u> </u>	<u> </u>			93	Ш						_	_	_		143	_	-+	-	_	_	_	4	4	_
	44	H	\vdash	H		<u> </u>	<u> </u>	⊢	-			\vdash	94	Ш	_		4	_	_	_	_	_		144	\dashv	4	_	_	_	4		4	
	45	\vdash	H	Ш	_	—	<u> </u>	⊢-	-	Щ			95	Щ			_		_		_	_		145	_	4	4	_	_	\dashv	4	4	_
	46	Н	\vdash	\vdash	Н	-	<u> </u>	⊢	<u> </u>	\vdash			96	Щ		_		-1					\vdash	146	_	4	-	4			-	4	
	47	\vdash	\vdash	-	Н	\vdash	<u> </u>	-	\vdash	Щ		\vdash	97	\vdash	\dashv		-		-		_	\dashv	$\vdash \vdash$	147	\dashv	-			-	-+	-+	4	
	48 49		\dashv		Н	\vdash	├ -	⊢	<u> </u>	Н		 	98	$\vdash \vdash$	-	-			-			\dashv		148	-	+	+			\dashv	\dashv	\dashv	_
	50	\vdash		\vdash	\vdash	-	├—	\vdash	-	\dashv		 	99	\vdash	\dashv	\dashv					-	\dashv		149	4	-+	-1		-+	-+	\dashv	+	4
l	ου				L.	L		<u>L</u>					100	·	- 1	- 1	- 1	- 1	- 1	- 1	- 1		1	150	- 1	- 1	- 1	- 1	- 1	- 1	- 1	ı	